Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TSCHOPP, GUIDO

10/520,575

Art Unit

Examiner

G. Bradley Bennett

2859

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

	D-1-							Claim						_						
Cla	ım	Date							Claim			Date								
Final	Original	90/2/6										Final	Original							
	1	1			Г		Γ	Γ	Г				51							Γ
	2	1			Г	Г	Г						52							Τ
	3	1						Г					53							Γ
	4	1											54							T
	5	1											55							Γ
	6												56							Ι
	7												57							Γ
	8												58							Ι
	9					Γ							59							Ţ
	10				П								60							Ι
	11												61							Γ
	12				П	П							62							Γ
	13				П		Г						63							T
	14												64							Ι
	15				Г	Г	Г						65							Γ
	16												66							Γ
	17												67							Ι
	18												68							Γ
	19												69							Ι
	20												70							Τ
	21												71							T
	22												72							Ι
	23												73							Ι
	24												74							Γ
	25												75							I
	26												76							
	27												77							L
	28												78							L
	29						匚						79							L
	30												80				L			L
	31			L									81							l
	32												82							L
	33												83							
	34												84							I
L	35		_	匚				辶	L				85				_			L
L	36			L									86				L		L	L
	37						L						87						L	L
	38				_	╚	_	匚					88	Ш			<u>_</u>		L	Ĺ
	39	$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$				匚					89				L			Ĺ
	40							匚					90						Ĺ	ſ
	41												91							I
	42		Ĺ	L		Ĺ	L	L					92	Ш						Ĺ
<u></u>	43		_	_	$oxed{oxed}$		_	<u></u>	_				93	Ш			<u></u>	_	_	L
	44					L		匚					94	Ш						Ĺ
\Box	45			L									95	Ш			L			Ĺ
	46			_			_	L	L_				96				L			L
	47		_	_	\vdash	_	$oxed{\Box}$	<u> </u>	_				97	Ш			<u> </u>	_	Ĺ	L
L	48		<u> </u>		_	L_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	L.			98	Ш			<u> </u>	L	$ldsymbol{f eta}$	L
<u></u>	49	_	<u> </u>		<u> </u>	_			<u> </u>	Ш			99	Ш			\vdash	L.	<u> </u>	ļ
	50		<u> </u>	<u> </u>	L_				L	L_		L	100						L	

	Ula	ilm	_	_	_		Jate	_			
	Final	Original									
		51									
		52									
		52 53									L
		54									
		54 55									
		56									
		57									
		58									
		59		\vdash	\vdash						
		60								Т	
Ì		60 61 62					_			Г	
		62								Т	
		63		Т	1						
		64	-		-				-	_	-
		65		\vdash	\vdash	_	_				
	-	66		_	\vdash					_	
		67	-								
		68									
		70 71 72 73									
		70									
		71									
		72									
		73									
		74									
		74 75									
		76									
		76 77									
Į		78			L						L
ı		79									_
ı		80		_	L_	<u> </u>					
ļ		81			L	<u> </u>					L
		82 83	L	_	_					L	L
į		83			L					L	匚
Į		84 85		L	L_					L	
į		85	Ш	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	_	_
ļ		86	L	_	L.	L				L	<u> </u>
ı		87	L.,		_	_	_			L	<u> </u>
		88			<u> </u>					L_	<u> </u>
		89		L.	_	<u> </u>			_	L_	_
ļ		90 91		L	L_		Ш			_	L
ļ		91			<u> </u>	_		!		L.	L
		92	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ	Ш	<u> </u>	<u> </u>
ļ		93	\vdash	<u> </u>	 	_	\vdash	Ш		<u> </u>	<u> </u>
		94	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>
ļ		95	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	.	_	<u> </u>	\vdash
		96	<u> </u>	-	├—	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	
		97	\vdash	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	Щ	\vdash	<u> </u>	⊢
		98 99	\vdash	-	├—	\vdash		\vdash	\vdash	├-	├
		100	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash
	1	,			1						

To To To To To To To To	Claim		Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149											П	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149	ਲ	i.										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149	ıΞ	rigi										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	_	0									l	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	-				_	_	\vdash	-	\vdash	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		107	-	_		_	_	_	_		\vdash	
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		102	-	_	-	_	_	_	_	-	\dashv	
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		103	H	-	-	_	<u> </u>	\vdash		H	Щ	
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		104	\vdash	_		_	-			H	Н	
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		105	<u> </u>				 	_	-	_	Н	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		106	<u> </u>		_		⊢	_	-	_	\dashv	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	ļ	_			<u> </u>			L	$\vdash \dashv$	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	_		_		_				Щ.	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	L		_					_	Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110					_				Щ	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	اسا	_	Щ	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	L	L	L_		_				Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	<u> </u>							L	Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					<u> </u>			L	Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									П	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									П	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									П	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124					 					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	\vdash				-	<u> </u>				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					-	-	\vdash	Н	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127						\vdash		Т	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	\vdash			_	-	-	Н	Н	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	129	\vdash				┢	-			Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	Н	_	_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	\vdash	Н			\vdash		-	\vdash	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	H			-	\vdash		-	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash	Н			\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	 - 	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash	-	_			-	\vdash		$\vdash\vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	133	_	-		_	\vdash	-	-		\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash	\vdash		-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	\vdash	щ	├—	-	\vdash		 	\vdash	
141 142 143 144 145 146 147 148		139	-	\vdash	-	—	-		-	 -		
142 143 144 145 146 147 148 149		4	<u> </u>	H		_	<u> —</u>	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$	
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	 -	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	
145 146 147 148 149			<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	 	 	_	\vdash	$\vdash \vdash$	
146 147 148 149			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	Щ	
147 148 149			_	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	_	Ш	
148			<u> </u>	匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Ш	
149		147	_		L_	L	<u> </u>	Ш	L	_	Ш	
		148	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	_		<u> </u>	Ш	
150			L			_	L			_	Ш	
		150	L.,		L_		L		L.,	L_	∟	